

Inbetriebsetzungsauftrag – Strom (Niederspannung)

Bitte 5 Tage vor Strombedarf für **jeden** Zähler einreichen (per E-Mail oder persönlich)!
 Verbrauchseinrichtungen bitte rechtzeitig mindestens 4 Wochen vorher anmelden!

Auftraggeber:

Name _____ Vorname _____ Telefon _____

Anschluss:

PLZ, Ort _____

Straße, Hausnr. _____ Stockwerk _____

Rechnungsanschrift:

Name _____ Vorname _____

PLZ, Ort _____ Straße, Hausnr. _____

Terminwunsch:

Angemeldet wird nach TAB 2019 Anhang B:

Änderung Messkonzept

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Neuanlage | <input type="checkbox"/> Stilllegung Znr: | <input type="checkbox"/> Austausch der Messeinrichtung |
| <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung | <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung | |
| <input type="checkbox"/> Anlagentrennung | <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenschluss | <input type="checkbox"/> _____ |

In Betrieb zu setzende Anlage

ggf. Datenblätter gem. VDE-AR-N 4100 beifügen

	Leistung	Absicherung	Messeinrichtung			
			ET	DT	KLW	GRW
<input type="checkbox"/> Haushalt	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Allgemeinanlage	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Baustrom	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Schaltbare Verbrauchseinrichtungen	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Einzelgeräte > 12 kVA	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Anlagen die die Grenzwerte gemäß VDE-AR-N 4100 (5.4) nicht einhalten	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Datenblatt B1 beifügen

<input type="checkbox"/> PV-Eigenerzeugungsanlage	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> BHKW/KWK Anlage	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Batteriespeicher	_____ kW	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Datenblatt B2 beifügen

<input type="checkbox"/> Ladeeinrichtung für E-Fahrzeuge	_____ kVA	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--	-----------	---------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Datenblatt B3 beifügen

Zustimmung für Ladeeinrichtung >12kVA wird erteilt wird nicht erteilt _____

<input type="checkbox"/> Gewerbliche Anlagen	_____ kW	_____ A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---	----------	---------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Messeinrichtungen: ET = Einfachtarif / DT = Doppeltarif / KLW = kl. Wandlermessung / GRW = große Wandlermessung ab 100A

Die in Betrieb zu setzende Anlage ist nach den aktuellen DIN VDE Normen und den Technischen Anschlussbedingungen (TAB 2019) errichtet. Die Anlage kann gemäß TAB 2019 in Betrieb gesetzt werden.

Datum

Unterschrift des Auftraggebers

Datum

Unterschrift und Stempel des eingetragenen Installateurs

Installateurausweis Nr.